

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BLP - 2-5-67 046000
BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DE RENNES (Tél. 40-00-74)
(CALVADOS, COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MANCHE, MORBIHAN, ORNE)
Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, Route de Fougères - RENNES (face à l'Hippodrome)
C. C. P. RENNES 9404-94

ABONNEMENT ANNUEL
25 F.

Supplément n° 2 au bulletin n° 79

29 AVRIL 1967

AVERTISSEMENTS

POMMIER - POIRIER

TAVELURES : Bien que les conditions climatiques n'aient pas été, jusqu'à maintenant, favorables au développement de cette maladie, des contaminations sont toujours à craindre à l'occasion d'une période pluvieuse.

Il convient donc d'assurer une couverture continue des arbres en tenant compte notamment de l'accroissement de la surface foliaire.

Si le temps sec se maintient jusqu'à réception de cet avis, nous conseillons d'attendre le 5 ou 6 Mai pour effectuer le prochain traitement. Par contre, si des pluies assez importantes se produisent au cours du week-end, il sera prudent d'effectuer une nouvelle pulvérisation dès le 3 Mai.

INFORMATIONS

POMMIER - POIRIER

ACARIENS - PUCERONS - CHENILLES DEFOLIATRICES - RHYNCHITES COUPE-BOURGEONS :

Surveiller le développement de ces animaux nuisibles de façon à intervenir suffisamment tôt si cela est nécessaire.

CAROTTE

PUCERONS : Suivre les cultures dès la levée afin de traiter, le cas échéant, avant que ces insectes ne commettent leurs dégâts.

P. 184

HARICOT

MOUCHE DES SEMIS - Des essais réalisés contre cet insecte dans le Finistère en 1966, il ressort que divers produits, utilisés en traitement de la semence ou en traitement du sol localisé aux lignes de semis, ont montré une bonne efficacité.

Voici, classés par ordre décroissant d'efficacité, les insecticides qui ont donné des résultats intéressants :

En traitement de la semence (méthode pratique)

- | | | | |
|------------------|-------|----------------|-------------------|
| - Trichloronate | ... | 0,75 g de M.A. | par kg de graines |
| - Carbophénotion | .. | 6,66 g de " | " " " " |
| - Aldrine | | 5 gr de " | " " " " |
| - Diéthion | | 6,66 g de " | " " " " |

Avant de traiter la semence avec l'insecticide, il est recommandé de l'enrober avec du Thirame, à raison de 1,6 g par kilo (lutte contre l'Anthracnose)

En traitement du sol en localisation :

- | | | |
|-----------------|-------|-------------------|
| - Parathion | | 1,2 kg de M.A./ha |
| - Trichloronate | ... | 1,2 kg de " " |

Prévoir également dans ce cas un traitement de la semence au Thirame.

Le Contrôleur chargé des Avertissements
Agricoles
G. PAITIER.

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux
J. DELOUSTAL.